



02015060312020012



19921

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1506

3 Δεκεμβρίου 2002

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Κατάργηση εργαστηρίων του Γενικού Τμήματος της Σχολής Επιστημών του Ανθρώπου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας ..... 1
- Αντικατάσταση της Β7/672π.ε./20.1.1999 (ΦΕΚ 73 τ.Β/8.2.99) υπουργικής απόφασης «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Βασικές Ιατρικές Επιστήμες του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, σε αντικατάσταση του Π.Μ.Σ. που είχε εγκριθεί με την Β1/814/15.11.93 (ΦΕΚ 868 τ.Β/93) υπουργική απόφαση, συμπληρωθεί με τη Β7/43/17.3.94 (ΦΕΚ 234/τ.Β/94) υπουργική απόφαση και τροποποιηθεί με τις Β7/356/21.6.95 (ΦΕΚ 562/τ.Β'/95) και Β7/313/4.6.98 (ΦΕΚ 633/τ.Β'/98) υπουργικές αποφάσεις», όπως έχει ήδη τροποποιηθεί με τη Β7/352/9.10.2001 (ΦΕΚ 1383 τ.Β'/22.10.2001) υπουργική απόφαση..... 2
- Τροποποίηση της Β7/476/3.9.98 (ΦΕΚ 989 τ.Β') υπουργικής απόφασης «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στην Οδοντιατρική του Τμήματος Οδοντιατρικής του Πανεπιστημίου Αθηνών σε αντικατάσταση του Π.Μ.Σ. που έχει εγκριθεί με τη Β7/83/29.3.94 υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 260/Β/94)» ..... 3

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθ. 125163/Β1 ..... (1)
- Κατάργηση εργαστηρίων του Γενικού Τμήματος της Σχολής Επιστημών του Ανθρώπου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

##### ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Των άρθρων 7 παρ. 5 και 50 παρ. 1 του Ν. 1268/92 «Για τη δομή και λειτουργία των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων» (Α 87) όπως η πρώτη διάταξη τροποποιήθηκε με το

άρθρο 48 παρ. 2 του Ν. 1404/83 «Δομή και λειτουργία των Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων» (Α' 173).

β) Του Π.Δ. 135/14.6.2001 (Α' 118) που αφορά στην κατάργηση του Γενικού Τμήματος της Σχολής Επιστημών του Ανθρώπου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

γ) Τη γνώμη της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Συνεδρίαση 29η/27-0-02).

3. Το γεγονός ότι από την εφαρμογή των διατάξεων της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του προϋπολογισμού του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, αποφασίζουμε:

Μετά την, σύμφωνα με το Π.Δ. 135/01 (Α' 118), κατάργηση του Γενικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, καταργούνται τα κατά τις διατάξεις του Π.Δ. 142/14.7.99 (Α' 146) ιδρυθέντα στο Τμήμα αυτό εργαστήρια: α) «Εφαρμοσμένων Βιολογικών και Χημικών Επιστημών» και β) Εφαρμοσμένων Μαθηματικών».

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 21 Νοεμβρίου 2002

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΤΡΟΣ Δ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ

Αριθ. 124796/Β7 ..... (2)

Αντικατάσταση της Β7/672π.ε./20.1.1999 (ΦΕΚ 73 τ.Β/8.2.99) υπουργικής απόφασης «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Βασικές Ιατρικές Επιστήμες του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, σε αντικατάσταση του Π.Μ.Σ. που είχε εγκριθεί με την Β1/814/15.11.93 (ΦΕΚ 868 τ.Β/93) υπουργική απόφαση, συμπληρωθεί με τη Β7/43/17.3.94 (ΦΕΚ 234/τ.Β/94) υπουργική απόφαση και τροποποιηθεί με τις Β7/356/21.6.95 (ΦΕΚ 562/τ.Β'/95) και Β7/313/4.6.98 (ΦΕΚ 633/τ.Β'/98) υπουργικές αποφάσεις», όπως έχει ήδη τροποποιηθεί με τη Β7/352/9.10.2001 (ΦΕΚ 1383 τ.Β'/22.10.2001) υπουργική απόφαση.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

##### ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 10 έως 12 του Ν. 2083/92 (ΦΕΚ 159 τ.Α') «Εκσυγχρονισμός της Ανωτάτης Εκπαίδευσης», του άρθρου 16, παρ. 2 του Ν. 2327/1995 (ΦΕΚ

156 τ. Α΄) «Εθνικό Συμβούλιο Παιδείας .....και άλλες διατάξεις» και του άρθρου 5 παρ. 12γ του Ν. 2916/2001 (ΦΕΚ 114 Α΄) «Διάρθρωση της ανώτατης εκπαίδευσης και ρύθμιση θεμάτων του τεχνολογικού τομέα αυτής».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 29Α΄ του Ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137 Α΄) «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα», όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ 154 Α΄) «Ρύθμιση του θεσμού επιμελητηρίων..... και άλλες διατάξεις» και αντικαταστάθηκε με την παράγραφο 2α του άρθρου 1 του Ν. 2469/1997 (ΦΕΚ 38Α΄) «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

3. Τη Β7/672 π.ε./20.1.99 (ΦΕΚ 73 τ.Β΄/8.2.99) υπουργική απόφαση «Εγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Βασικές Ιατρικές Επιστήμες του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών», όπως έχει τροποποιηθεί με τη Β7/352/9.10.2001 (ΦΕΚ 1383 τ. Β΄/22.10.2001) υπουργική απόφαση.

4. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού σύμφωνα με τη διάταξη της παραγράφου 4, του άρθρου 1 του Ν. 2469/97 (ΦΕΚ 38 τ. Α΄) «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

5. Την 1117/23.8.2001 πρόσκληση υποβολής προτάσεων ΕΠΕΑΕΚII για την χρηματοδότηση έργων «Αναμόρφωση Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών».

6. Τα αποσπάσματα πρακτικών της Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος Ιατρικής, της Σχολής Επιστημών Υγείας του Παν/μίου Πατρών (συνεδριάσεις 388/15.10.2001 & 405/17.6.2002).

7. Τα αποσπάσματα πρακτικών της Συγκλήτου με την ειδική σύνθεση, του Πανεπιστημίου Πατρών (συνεδριάσεις 324/24.10.01 και 339/23.7.2002), αποφασίζουμε:

Αντικαθιστούμε τη Β7/672π.ε./20.1.1999 (ΦΕΚ 73 τ.Β΄/8.2.99) υπουργική απόφαση, όπως έχει ήδη τροποποιηθεί με την Β7/352/9.10.2001 (ΦΕΚ 1383 τ.Β΄/22.10.2001) υπουργική απόφαση, ως ακολούθως:

#### Άρθρο 1

##### Γενικές Διατάξεις

Το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών οργανώνει και λειτουργεί Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις «Βασικές Ιατρικές Επιστήμες» από το ακαδημαϊκό έτος 2001-2002, σύμφωνα με τις διατάξεις της απόφασης αυτής και τις διατάξεις των άρθρων 10 έως 12 του Ν. 2083/92.

#### Άρθρο 2

##### Αντικείμενο - σκοπός

Το παρόν Π.Μ.Σ. αποβλέπει στη βελτίωση και επέκταση του ήδη εγκεκριμένου και λειτουργούντος Μεταπτυχιακού Προγράμματος στις Βασικές Ιατρικές Επιστήμες, δίδοντας έμφαση στις εφαρμογές των Βιοϊατρικών Επιστη-

μών. Το πρόγραμμα προβλέπεται να έχει δύο κύκλους σπουδών στις ακόλουθες πέντε κατευθύνσεις.

1. Φαρμακοκινητική/Τοξικολογία
2. Μοριακή Γενετική/Κυτταρογενετική
3. Παθολογική
4. Νευροεπιστήμες
5. Μοριακή Ανατομική

Ο πρώτος κύκλος οδηγεί στην απόκτηση διπλώματος εξειδίκευσης στις «Εφαρμογές των Βασικών Ιατρικών Επιστημών». Ο δεύτερος κύκλος οδηγεί στην απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος στις «Βασικές Ιατρικές Επιστήμες».

#### Άρθρο 3

##### Μεταπτυχιακοί Τίτλοι

Το Π.Μ.Σ. απονέμει:

- α) Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στις «Εφαρμογές των Βασικών Ιατρικών Επιστημών».
- β) Διδακτορικό Δίπλωμα στις «Βασικές Ιατρικές Επιστήμες».

Στα παραπάνω διπλώματα θα αναφέρεται εντός παρενθέσεως η συγκεκριμένη επιστημονική περιοχή, όπως αυτή προσδιορίζεται από το θέμα της διπλωματικής εργασίας ή διατριβής και από τα μαθήματα που παρακολουθήσει ο υποψήφιος.

#### Άρθρο 4

##### Κατηγορίες Πτυχιούχων

Στο Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι Σχολών Ιατρικής, Επιστημών Ζωής (Life Sciences), Θετικών Επιστημών και Πολυτεχνικών Σχολών των Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αντιστοίχων Τμημάτων της αλλοδαπής. Επίσης γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι Σχολών Τ.Ε.Ι., σχετικών με τις Βιοϊατρικές Επιστήμες, σύμφωνα με τις προϋποθέσεις του άρθρου 5, παράγραφος 12γ, του Ν. 2916/11.6.2001.

#### Άρθρο 5

##### Χρονική διάρκεια

Η χρονική διάρκεια για την απονομή των κατά το άρθρο 3 τίτλων ορίζεται για μεν το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε 4 (τέσσερα) τουλάχιστον διδακτικά εξάμηνα και για το Διδακτορικό Δίπλωμα σε 2 (δύο) τουλάχιστον επιπλέον διδακτικά εξάμηνα. Ως ανώτατο όριο για την απόκτηση Μ.Δ.Ε. ορίζονται τα έξι (6) διδακτικά εξάμηνα, ενώ για την απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος τα 10 (δέκα) διδακτικά εξάμηνα. Μετά τη λήξη του ανωτάτου ορίου, ο μεταπτυχιακός φοιτητής διαγράφεται από το Π.Μ.Σ., εκτός αν δοθεί παράταση από την Συντονιστική Επιτροπή (ΣΕ).

#### Άρθρο 6

##### Πρόγραμμα Μαθημάτων

Τα μαθήματα, η διδακτική και ερευνητική απασχόληση, οι πρακτικές ασκήσεις και οι κάθε άλλου είδους εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες για την απονομή των κατά το άρθρο 3 τίτλων ορίζονται ως εξής:

## Για το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.)

Α' Εξάμηνο Μαθήματα	Ώρες Διδασκαλίας ανά εβδομάδα	Διδακτικές Μονάδες
1. Μεθοδολογία της έρευνας στις Βασικές Ιατρικές Επιστήμες Ι	4	6
2. Ερευνητικά Θέματα	2	2
3. Πληροφορική της Βιοϊατρικής Έρευνας	2	2
4. Δεοντολογία Έρευνας - Βιοηθική Ι	1	1
5. Εισαγωγή στη Μοριακή και Κυτταρική Βιολογία	2	2
6. Σεμινάρια Προσκεκλημένων Ομιλητών Ι	2	2
7. Εργαστηριακή Εκπαίδευση Ι		6
	Σύνολο	21
Β' Εξάμηνο Μαθήματα	Ώρες Διδασκαλίας ανά εβδομάδα	Διδακτικές Μονάδες
1. Μεθοδολογία της έρευνας στις Βασικές Ιατρικές Επιστήμες ΙΙ	4	6
2. Τρέχοντα Θέματα Βιολογικής Έρευνας	4	4
3. Στοιχεία Βιοϊατρικής Οργανολογίας	1	1
4. Δεοντολογία Έρευνας - Βιοηθική ΙΙ	1	1
5. Σεμινάρια Προσκεκλημένων Ομιλητών ΙΙ	2	2
6. Ανάλυση Τρέχουσας Βιβλιογραφίας	2	2
7. Εργαστηριακή Εκπαίδευση ΙΙ		6
	Σύνολο	22
Κατ' επιλογήν		
1. Νευροεπιστήμες Ι	4	4
2. Μοριακή Βάση της Μεταγραφής και Μετάφρασης	2	2
3. Παθοβιολογία Ανθρώπου	2	2
Γ' Εξάμηνο Μαθήματα	Ώρες Διδασκαλίας ανά εβδομάδα	Διδακτικές Μονάδες
1. Παθοβιοχημεία	8 ώρες μάθημα	
	4 ώρες εργαστήριο	24
2. Μοριακή Γενετική Κυτταρογενετική	8 ώρες μάθημα	
	4 ώρες εργαστήριο	24
3. Φαρμακοκινητική - Τοξικολογία	8 ώρες μάθημα	
	4 ώρες εργαστήριο	24
4. Νευροεπιστήμες ΙΙ	8 ώρες μάθημα	
	4 ώρες εργαστήριο	24
5. Μοριακή Ανατομική	8 ώρες μάθημα	
	4 ώρες εργαστήριο	24
6. Σεμινάρια Προσκεκλημένων Ομιλητών	2	2
7. Σεμινάρια Φοιτητών	2	2
	Σύνολο	124
Δ' Εξάμηνο Μαθήματα	Ώρες Διδασκαλίας ανά εβδομάδα	Διδακτικές Μονάδες
1. Διπλωματική εργασία	-	24
2. Σεμινάρια προσκεκλημένων ομιλητών	2	2
3. Σεμινάρια Φοιτητών	2	2
4. Παρουσίαση Αποτελεσμάτων	2	2
	Σύνολο	30

Για την εκπόνηση της διπλωματικής εργασίας ορίζεται από την Γενική Συνέλευση του Τμήματος με την Ειδική Σύνοψη, (Γ.Σ.Ε.Σ) μετά από πρόταση της Συντονιστικής Επιτροπής, ο Επιβλέπων Καθηγητής (ΕΚ), η Τριμελής Εξεταστική Επιτροπή του μεταπτυχιακού φοιτητή (στην

οποία συμμετέχει ο ΕΚ) και το θέμα της διπλωματικής εργασίας. Αυτή εκπονείται από το μεταπτυχιακό φοιτητή υπό την επίβλεψη του Επιβλέποντα Καθηγητή.

Προϋπόθεση απονομής Μ.Δ.Ε. είναι η επιτυχής παρακολούθηση των μαθημάτων και η έγκριση της διπλωματικής

κής εργασίας από την Εξεταστική Επιτροπή, η οποία και την βαθμολογεί.

#### Για το Διδακτορικό Δίπλωμα

Μετά την απόκτηση του Μ.Δ.Ε., όσοι επιθυμούν και επιλεγούν μπορούν να συνεχίσουν τις μεταπτυχιακές σπουδές για την απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος.

Η επιλογή γίνεται κατόπιν αξιολόγησης από Επιτροπή, που ορίζεται από την Γ.Σ.Ε.Σ.. Σκοπός της αξιολόγησης είναι η διαπίστωση της εν γένει επιστημονικής ωριμότητας του υποψηφίου και της ικανότητάς του να ανταποκριθεί στις απαιτήσεις υλοποίησης ερευνητικού προγράμματος. Σε περίπτωση θετικής αξιολόγησης, η Συντονιστική Επιτροπή προτείνει στη ΓΣΕΣ τη συγκρότηση Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής καθώς και τον ορισμό Επιβλέποντα Καθηγητή. Το ερευνητικό πρόγραμμα καταρτίζεται από τον υποψήφιο διδάκτορα και τον Επιβλέποντα Καθηγητή και εγκρίνεται από την Τριμελή Συμβουλευτική Επιτροπή και την Συντονιστική Επιτροπή. Η διαδικασία αξιολόγησης και απονομής διδακτορικού διπλώματος γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 12 του νόμου 2083/92.

#### Άρθρο 7

##### Αριθμός Εισακτέων

Ο αριθμός εισακτέων στο πρόγραμμα για τα ακαδημαϊκά έτη 2001 - 2002 και 2002 - 2003 ορίζεται μέχρι 20 κατ' έτος. Για τα επόμενα ακαδημαϊκά έτη, ο αριθμός εισακτέων θα καθορίζεται από τη Γ.Σ.Ε.Σ. με απόφαση Συγκλήτου και ΥΠΕΠΘ ανάλογα με τις εκάστοτε δυνατότητες του Π.Μ.Σ.

#### Άρθρο 8

##### Προσωπικό

Για την υποστήριξη του Π.Μ.Σ. θα απασχοληθούν:

1. Μέλη Δ.Ε.Π. που ανήκουν στο προσωπικό του Τμήματος. Τα υπηρετούντα μέλη ανά βαθμίδα είναι σήμερα τα εξής:

Βαθμίδα	Αριθμός ατόμων
Καθηγητές	7
Αναπλ. Καθηγητές	10
Επικ. Καθηγητές	8
Λέκτορες	11

2. Μέλη ΕΤΕΠ, που ανήκουν στο προσωπικό του Τμήματος: 12

Επίσης θα απαιτηθούν για τις ανάγκες του Π.Μ.Σ. 29 (εικοσιεννέα) εξωτερικοί συνεργάτες. Επισκέπτες Καθηγητές μπορούν να προσκαλούνται ανάλογα με τις ανάγκες του Π.Μ.Σ.

#### Άρθρο 9

##### Υλικοτεχνική Υποδομή

Ο υπάρχων εξοπλισμός που θα αξιοποιηθεί στα πλαίσια του προτεινόμενου έργου είναι ο υφιστάμενος και καταγεγραμμένος στα κτηματολόγια των έξι Εργαστηρίων που συμμετέχουν στο πρόγραμμα, καθώς και ο εξοπλισμός που απεκτήθη μέσω του ΕΠΕΑΕΚ Ι.

Επιπλέον, το Τμήμα Ιατρικής διαθέτει:

1. Κέντρο Ιατρικής Εκπαίδευσης (Medical Education Centre) 4000 m<sup>2</sup> στο οποίο λειτουργούν:

- 4 μεγάλα αμφιθέατρα συνολικής χωρητικότητας 1.000 θέσεων που είναι εξοπλισμένα με τα πλέον σύγχρονα οπτικοακουστικά μέσα (video projectors, μικροφωνικές εγκαταστάσεις, ηλεκτρικές οθόνες κ.α.).

- Ιατρική Βιβλιοθήκη, η οποία συνδέεται με τη Βιβλιοθήκη του Ιδρύματος και διαθέτει σχεδόν το σύνολο των έγκριτων ιατρικών περιοδικών και βιβλίων, καθώς και κέντρο βιβλιογραφικής διερεύνησης μέσω Η/Υ.

- Αντίστοιχους βοηθητικούς χώρους και αναγνωστήρια

2. Κτίριο Προκλινικών Λειτουργιών 16.500 m<sup>2</sup> που εκτός των ερευνητικών εργαστηρίων, διαθέτει:

- 10 αίθουσες διαλέξεων
- Αυτόνομη δικτύωση με το INTERNET, το Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο, τη Βιβλιοθήκη και μέσω του κεντρικού δικτύου του Πανεπιστημίου με όλα τα υπόλοιπα Τμήματα.

3. Υπολογιστικό Κέντρο και Εργαστήριο Πληροφορικής - Πολυμέσων.

4. Η υποδομή αυτή θα χρηματοδοτηθεί και από το ΕΠΕΑΕΚ II με το ποσό των 57.000 ΕΥΡΩ, το οποίο θα διατεθεί για τις δαπάνες όπως αυτές έχουν εγκριθεί από το ΕΠΕΑΕΚ II.

#### Άρθρο 10

##### Διάρκεια λειτουργίας

Το Π.Μ.Σ. θα λειτουργήσει μέχρι το ακαδ. έτος 2008-2009.

#### Άρθρο 11

##### Κόστος λειτουργίας

Από 1.9.2001 έως 31.8.2003 το κόστος λειτουργίας υπολογίζεται σε 120.000 ευρώ που θα καλυφθεί από το πρόγραμμα ΕΠΕΑΕΚ II, το οποίο αναλύεται ως εξής:

Κατηγορία Δαπάνης	2001*	2002*	2003*
Αμοιβές προσωπικού	5.982	20.270	12.458
Υποτροφίες	-	15.845	7.925
Ταχυδρομικά έξοδα	-	325	260
Έξοδα ταξιδίων	450	1.800	1.270
Συνδρομές-εισφορές	-	735	735
Εκπαιδευτικό υλικό & γραφική ύλη	440	3060	1325
Υλικά άμεσης αναλώσεως	7760	21.740	16.445
Έξοδα προβολής & διαφήμισης	-	580	595
Γενικό σύνολο	14.632	64.355	41.013
Κόστος που θα καλύψει το ΕΠΕΑΕΚ II	14.632	64.355	41.013

\*Δαπάνες σε ευρώ

Από 1.9.2003 το ετήσιο κόστος λειτουργίας αναλύεται ως εξής:

Κατηγορία Δαπάνης	2003/2004*
Αμοιβές προσωπικού	16.000
Υποτροφίες	24.000
Ταχυδρομικά έξοδα	500
Έξοδα ταξιδίων	3.500
Συνδρομές-εισφορές	1.500
Έντυπα & γραφική ύλη	1.200
Υλικά άμεσης αναλώσεως	45.000
Υλικοτεχνική υποδομή	28.300
Γενικό Σύνολο	120.000

\*Δαπάνες σε ευρώ

Ένα μέρος του προϋπολογισμού του προτεινόμενου έργου μετά το 2003, θα καλυφθεί από τις Δημόσιες Επενδύσεις και τον Τακτικό Προϋπολογισμό του Τμήματος Ιατρικής. Η εξασφάλιση πόρων θα επιδιωχθεί επίσης και από άλλες πηγές όπως:

- Την επιχορήγηση από την Επιτροπή Ερευνών του Παν/μίου Πατρών, από τα έσοδα που αυτή διασφαλίζει μέσω της εφαρμογής του Ν. 2530.

- Την οικονομική συμβολή σχετικών με το αντικείμενο φορέων, με αντάλλαγμα την εκπαίδευση στελεχών τους, τη συνεργασία στην εκπόνηση ερευνητικών προγραμμάτων, ή ακόμη και τη χρήση του εξοπλισμού του Π.Μ.Σ.

- Δωρεές από Ιδιώτες, Ιδρύματα και Εταιρείες.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 19 Νοεμβρίου 2002

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

**ΠΕΤΡΟΣ Δ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ**

Αριθ. 107060/ Β7 και 92449/Β7

(3)

Τροποποίηση της υπουργικής απόφασης Β7/476/3-9-98 (ΦΕΚ 989 τ.Β') «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στην Οδοντιατρική του Τμήματος Οδοντιατρικής του Πανεπιστημίου Αθηνών σε αντικατάσταση του Π.Μ.Σ. που έχει εγκριθεί με τη Β7/83/29.3.94 υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 260/Β/94)».

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ**

**ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 10 έως 12 του Ν. 2083/1992 (ΦΕΚ 159 Α') «Εκσυγχρονισμός της Ανώτατης Εκπαίδευσης», του άρθρου 16 παρ. 2 του Ν. 2327/1995 (ΦΕΚ 156 Α') «Εθνικό Συμβούλιο Παιδείας .....και άλλες διατάξεις» και του άρθρου 5 παρ. 12γ του Ν. 2916/2001 (ΦΕΚ 114 Α') «Διάρθρωση της ανώτατης εκπαίδευσης και ρύθμιση θεμάτων του τεχνολογικού τομέα αυτής».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 29 Α' του Ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137 Α') «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ 154 Α') «Ρύθμιση του θεσμού των επιμελητηρίων ..... και άλλες διατάξεις» και αντικαταστάθηκε με την παράγραφο 2 α του άρθρου 1 του Ν. 2469/1997 (ΦΕΚ 38 Α') «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

3. Την υπουργική απόφαση Β7/476/3.9.98 (ΦΕΚ 989 τ.Β').

4. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, σύμφωνα με τη διάταξη της παραγράφου 4 του άρθρου 1 του Ν. 2469 (ΦΕΚ 38 τ.Α') «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

5. Τα αποσπάσματα πρακτικών της Γ.Σ.Ε.Σ της οδοντιατρικής Σχολής (συνεδριάσεις 1η/10.10.2001 και 7η/10.7.2002) του Ε.Κ.ΠΑ.

6. Τα αποσπάσματα πρακτικών του Πρυτανικού Συμβουλίου του Ε.Κ.ΠΑ της 25.10.2001.

7. Τα αποσπάσματα πρακτικού της Συγκλήτου του Ε.Κ.ΠΑ. (συνεδρίαση 5.7.2001).

8.- Το απόσπασμα πρακτικού της Συγκλήτου με την ειδική έκθεση του Ε.Κ.ΠΑ. (συνεδρίαση της 25.7.2002), αποφασίζουμε:

Τροποποιούμε τη Β7/476/3-9-98 (ΦΕΚ 989 τ.Β') υπουργική απόφαση ως εξής:

1) Το Άρθρο 2 «Αντικείμενο-Σκοπός» αντικαθίσταται ως εξής:

**Άρθρο 2**

**Αντικείμενο - Σκοπός**

Σκοπός του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) στην Οδοντιατρική είναι η κατάρτιση πτυχιούχων Οδοντιάτρων σε εξειδικευμένα και προωθημένα γνωστι-

κά πεδία και στην έρευνα, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η συμβολή τους στην καλλιέργεια και ανάπτυξη της Οδοντιατρικής Επιστήμης, στην αναζήτηση και κατάκτηση νέων επιστημονικών δεδομένων και στη διαμόρφωση και προαγωγή της επιστημονικής σκέψης.

Το Π.Μ.Σ. στην Οδοντιατρική έχει δύο κατευθύνσεις.

§ Η πρώτη κατεύθυνση, το Π.Μ.Σ στις βασικές επιστήμες, αφορά τα επιμέρους βασικά επιστημονικά πεδία που ανήκουν στο ευρύτερο γνωστικό αντικείμενο της Οδοντιατρικής και έχουν κύριο χαρακτηριστικό την πρωτογενή επιστημονική ανάπτυξη, την επιστημονική έρευνα και τη σε βάθος μελέτη του αντίστοιχου πεδίου. Πάνω σε αυτή τη βάση τα αντικείμενα της πρώτης αυτής κατεύθυνσης του ΠΜΣ στην Οδοντιατρική είναι τα παρακάτω τέσσερα:

1. Κοινωνική Οδοντιατρική, που περιλαμβάνει το επιστημονικό πεδίο της δημόσιας υγείας και υγιεινής στην Οδοντιατρική, της επιδημιολογίας και της πρόληψης των νόσων του στόματος και των συμπεριφορικών επιστημών.

2. Βιολογία στόματος, που περιλαμβάνει το επιστημονικό πεδίο της ιστολογίας, εμβρυολογίας, φυσιολογίας και παθολογίας των οδόντων και του περιοδοντίου ή γενικότερα, του στοματικού περιβάλλοντος.

3. Οδοντιατρικά βιοϋλικά, που περιλαμβάνει το επιστημονικό πεδίο των οδοντιατρικών υλικών (φυσική και χημική τους δομή, βιολογική τους συμπεριφορά) και την εφαρμογή τους σε διάφορους κλάδους της Οδοντιατρικής.

4. Παθοβιολογία στόματος, που περιλαμβάνει το επιστημονικό πεδίο της μελέτης, διάγνωσης και θεραπευτικής αντιμετώπισης των παθήσεων των οστών των γνάθων, του βλεννογόνου του στόματος, των σιελογόνων αδένων, των ιγμορίων και της κροταφογναθικής διάρθρωσης (εκτός δηλ. δοντιών και περιοδοντίου). Επιπλέον η Παθοβιολογία στόματος θα δίνεται και σε δύο διαφορετικές κατευθύνσεις, 1ον της Στοματικής Χειρουργικής και 2ον της Διαγνωστικής και Ακτινολογίας Στόματος.

§ Η δεύτερη κατεύθυνση, το Π.Μ.Σ στην κλινική οδοντιατρική, αφορά τις επιμέρους κλινικές ειδικεύσεις της Οδοντιατρικής και έχει κύριο χαρακτηριστικό την απόκτηση κλινικών δεξιοτήτων στηριγμένων πάνω σε ένα ισχυρό υπόβαθρο βασικών επιστημονικών γνώσεων, σε βιολογικές βάσεις, με προληπτική κατεύθυνση και με έμφαση για συνεχή ενημέρωση και βελτίωση. Πάνω σε αυτή τη βάση τα αντικείμενα της δεύτερης κατεύθυνσης του Π.Μ.Σ στην Οδοντιατρική είναι τα παρακάτω επτά: Ορθοδοντική, Παιδοδοντιατρική, Οδοντική Χειρουργική, Περιοδοντολογία, Ενδοδοντία, Προσθετική και Στοματολογία.

2) Το Άρθρο 3 «Μεταπτυχιακοί τίτλοι» αντικαθίσταται ως εξής:

**Άρθρο 3**

**Μεταπτυχιακοί Τίτλοι**

Το Π.Μ.Σ του Τμήματος Οδοντιατρικής απονέμει :

α) Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στους εξής τομείς:

1. Κοινωνικής Οδοντιατρικής

2. Βιολογίας Στόματος

3. Οδοντιατρικών Βιοϋλικών

4. Παθοβιολογία Στόματος

5. Παθοβιολογίας Στόματος με κατεύθυνση Χειρουργική Στόματος

6. Παθοβιολογίας Στόματος με κατεύθυνση Διαγνωστική και Ακτινολογία Στόματος

7. Ορθοδοντικής
8. Παιδοδοντιατρικής
9. Οδοντικής Χειρουργικής
10. Περιοδοντολογίας
11. Ενδοδοντίας
12. Προσθετικής
13. Στοματολογίας

β) Διδακτορικό Δίπλωμα στις τέσσερις βασικές Οδοντιατρικές Επιστήμες, της Κοινωνικής Οδοντιατρικής, Βιολογίας Στόματος, Οδοντιατρικών Υλικών και Παθοβιολογίας Στόματος.

3) Στο Άρθρο 4 «Κατηγορίες πτυχιούχων»

1) το εδάφιο 3 τροποποιείται ως εξής:

«Πτυχιούχοι Τμημάτων των Τ.Ε.Ι. σε συναφή γνωστικά αντικείμενα σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφος 12γ του νόμου 2916/2001 (ΦΕΚ 114, Τεύχος Α)»

4) Το Άρθρο 5 αντικαθίσταται ως εξής:

#### Άρθρο 5 Χρονική Διάρκεια

Η ελάχιστη χρονική διάρκεια για την απονομή των κατά άρθρο 3 τίτλων ορίζεται για μεν το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στις βασικές οδοντιατρικές επιστήμες σε τέσσερα (4) διδακτικά εξάμηνα, για δέ το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στις ειδικεύσεις της Κλινικής Οδοντιατρικής σε έξι (6) διδακτικά εξάμηνα. Για το Διδακτορικό Δίπλωμα απαιτούνται έξι (6) επιπλέον διδακτικά εξάμηνα.

5) Το Άρθρο 6 αντικαθίσταται ως εξής:

#### Άρθρο 6 Πρόγραμμα Μαθημάτων

1. Τα μαθήματα, η διδακτική και η ερευνητική απασχόληση των μεταπτυχιακών φοιτητών, οι πρακτικές ασκήσεις και οι κάθε άλλου είδους εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες για την απονομή των κατά το άρθρο 3 τίτλων ορίζονται ως εξής:

2. Κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής για να ολοκληρώσει τον πρώτο κύκλο του Π.Μ.Σ θα πρέπει να συγκεντρώσει τις απαιτούμενες Διδακτικές Μονάδες (ΔΜ) που ορίζονται: σε τριάντα (30) για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης σε μία από τις 4 ειδικεύσεις που αναφέρονται στην παρ. α του άρθρου 3 και αφορούν τις βασικές επιστήμες, σε σαράντα (40) για την Ειδίκευση Παθοβιολογίας Στόματος με κατεύθυνση τη Στοματική Χειρουργική ή τη Διαγνωστική και Ακτινολογία Στόματος και σε εξήντα (60) ΔΜ για τις ειδικεύσεις που αφορούν την Κλινική Οδοντιατρική.

Στη συνέχεια, για να ολοκληρώσει το Π.Μ.Σ. θα πρέπει να συγκεντρώσει τις απαιτούμενες ΔΜ που ορίζονται σε επιπλέον ενενήντα (90) για την απόκτηση του Διδακτορικού Διπλώματος στις Οδοντιατρικές Επιστήμες.

3. Ορισμός Διδακτικών Μονάδων. Στο Π.Μ.Σ του Τμήματος Οδοντιατρικής οι ΔΜ ορίζονται ως εξής:

Μία (1) Δ.Μ για τα μαθήματα κορμού και τα ειδικά μαθήματα αντιστοιχεί κατ'ελάχιστο σε 1 ώρα παράδοσης ή σεμιναρίου ή 3-10 ώρες εργαστηριακής ή κλινικής άσκησης την εβδομάδα για ένα διδακτικό εξάμηνο και όταν δε χρειάζεται ειδική (πέραν του συνήθους) προετοιμασία ή

απασχόληση του μεταπτυχιακού φοιτητή για την παρακολούθηση της παράδοσης, ή του σεμιναρίου ή της εργαστηριακής και κλινικής άσκησης. Σε περίπτωση που χρειάζεται ειδική προετοιμασία ή επιπλέον απασχόληση του μεταπτυχιακού φοιτητή για την παρακολούθηση παράδοσης, σεμιναρίου ή εργαστηριακής άσκησης, είναι δυνατόν και ανάλογα με την περίπτωση να αυξηθούν οι ΔΜ που αντιστοιχούν στις παραπάνω ώρες.

4. Παρακολούθηση Μεταπτυχιακών Μαθημάτων. Το Π.Μ.Σ. του Τμήματος Οδοντιατρικής περιλαμβάνει τα παρακάτω μεταπτυχιακά μαθήματα:

(I) Μαθήματα Κορμού. Η παρακολούθηση όλων των Μαθημάτων Κορμού είναι υποχρεωτική για τους μεταπτυχιακούς φοιτητές του Π.Μ.Σ στις ειδικεύσεις της Κοινωνικής Οδοντιατρικής, Βιολογίας Στόματος, Οδοντιατρικών Βιοϋλικών και Παθοβιολογίας Στόματος. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές του Π.Μ.Σ. στις ειδικεύσεις της Κλινικής Οδοντιατρικής θα πρέπει να παρακολουθήσουν επιλεκτικά ορισμένα από τα Μαθήματα Κορμού, με συμπλήρωση 10-16 ΔΜ.

(II) Ειδικά Μαθήματα. Η παρακολούθηση επιλεγμένων Ειδικών Μαθημάτων στην Κοινωνική Οδοντιατρική, Βιολογία Στόματος, Οδοντιατρικά Βιοϋλικά και Παθοβιολογία Στόματος είναι υποχρεωτική για τους μεταπτυχιακούς φοιτητές του Π.Μ.Σ αυτών των ειδικεύσεων. Μπορεί όμως αυτά να αποτελέσουν και μαθήματα επιλογής για μεταπτυχιακούς φοιτητές άλλων ειδικεύσεων. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές του Π.Μ.Σ. στις ειδικεύσεις της Κλινικής Οδοντιατρικής θα πρέπει να παρακολουθήσουν επιλεκτικά ορισμένα από τα Ειδικά Μαθήματα, με συμπλήρωση 6-10 ΔΜ.

(III) Μαθήματα Κλινικών Ειδικεύσεων. Οι φοιτητές του Π.Μ.Σ στις ειδικεύσεις της Κλινικής Οδοντιατρικής παρακολουθούν υποχρεωτικά όλα τα Μαθήματα (Κλινικά Σεμινάρια, Βιβλιογραφικές Ανασκοπήσεις, Κλινικές, Παρακλινικές και Προκλινικές ασκήσεις) που συμπεριλαμβάνονται σε κάθε μία από τις Κλινικές Ειδικεύσεις. Τα Μαθήματα των Κλινικών Ειδικεύσεων θα πρέπει να συγκεντρώνουν 30-36 ΔΜ.

Αναλυτικά τα Μεταπτυχιακά Μαθήματα, που περιλαμβάνονται στο Π.Μ.Σ του Τμήματος Οδοντιατρικής είναι τα εξής:

(I) Μαθήματα Κορμού

1. ΜΚ 300 Μοριακή Βιολογία (2 Δ.Μ) (1ο εξάμ.)
2. ΜΚ 301 Βιοχημεία (2 ΔΜ) (1ο εξάμ.)
3. ΜΚ 302 Μικροβιολογία (2 ΔΜ) (2ο εξάμ.)
4. ΜΚ 303 Ανοσοβιολογία (1 ΔΜ) (2ο εξάμ.)
5. ΜΚ 304 Ανατομία Κεφαλής - Τραχήλου/Φυσιολογία (2 ΔΜ) (2ο εξάμ)
6. ΜΚ 305 Μεθοδολογία έρευνας (1 ΔΜ) (3ο εξάμ)
7. ΜΚ 306 Φαρμακολογία (2 ΔΜ) (3ο εξάμ)
8. ΜΚ 307 Επιδημιολογία - Βιοστατιστική (2 ΔΜ) (4ο εξάμ)
9. ΜΚ 308 Πληροφορική (1ΔΜ) (4ο εξάμ)
10. ΜΚ 309 Βιοϋλικά (1 ΔΜ) (4ο εξάμ)
11. ΜΚ 501 Διδακτική Μεθοδολογία (2 ΔΜ) (εαρινό εξάμηνο)
12. ΜΚ 502 Προχωρημένη Βιοστατιστική (5 ΔΜ)
13. ΜΚ 503 Προχωρημένη Μεθοδολογία Έρευνας (3 ΔΜ)

(II) Ειδικά Μαθήματα και μαθήματα Επιλογής κατά Ειδί-  
κευση

## Α. Ειδίκευση Κοινωνικής Οδοντιατρικής

1. ΚΟ 320 Επιστήμες Συμπεριφοράς και Οδοντιατρική (2ΔΜ) (Χειμ.εξάμ)
  2. ΚΟ 321 Επιδημιολογία νόσων του στόματος (1ΔΜ) (Εαρ. Εξάμ)
  3. ΚΟ 322 Αιτιοπαθογένεια και Πρόληψη νόσων του στόματος (2ΔΜ) (Χειμ. εξάμ)
  4. ΚΟ 323 Συστήματα κάλυψης αναγκών οδοντιατρικής περίθαλψης του πληθυσμού (1 ΔΜ) (Εαρ. Εξάμ)
  5. ΚΟ 324 Πρόληψη νόσων του στόματος - Οργάνωση και Εφαρμογή Δημοσιούγειονομικών Προγραμμάτων (2 ΔΜ) (Χειμ. Εξάμ)
  6. ΚΟ 325 Διατροφή - Δίαιτα και συσχέτιση με την στοματική υγεία (1 ΔΜ) (Χειμ. Εξάμ)
  7. ΚΟ 326 Αγωγή στοματικής υγείας (1 ΔΜ) (Χειμ. Εξάμ)
  8. ΚΟ 330 Έρευνα και Συγγραφή Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας στην Κοινωνική Οδοντιατρική (2-5 ΔΜ)
  9. ΚΟ 520 Ειδικά θέματα στην Κοινωνική Οδοντιατρική (4 ΔΜ)
  10. ΚΟ 521 Ειδικά θέματα στις Συμπεριφορικές Επιστήμες (4 ΔΜ)
  11. ΚΟ 522 Ειδικά θέματα στην Επιδημιολογία (4 ΔΜ)
  12. ΚΟ 523 Ειδικά θέματα στην Κοινωνιολογία (4 ΔΜ)
  13. ΚΟ 524 Ειδικά θέματα στην Ψυχολογία (4 ΔΜ)
  14. ΚΟ 525 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Κοινωνικής Οδοντιατρικής (3 ΔΜ)
  15. ΚΟ 526 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Κοινωνιολογίας (3 ΔΜ)
  16. ΚΟ 527 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Επιδημιολογίας (3 ΔΜ)
  17. ΚΟ 528 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Ψυχολογίας (3 ΔΜ)
  18. ΚΟ 529 Έρευνα στην Κοινωνική Οδοντιατρική (για θέμα Διδακτορικής Διατριβής) (10-40 ΔΜ)
- Β. Ειδίκευση Βιολογίας Στόματος
1. ΒΣ 340 Μορφογένεση Κρανιοπροσωπικού Συμπλέγματος (1ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
  2. ΒΣ 341 Δυσμορφογένεση Κρανιοπροσωπικού Συμπλέγματος (1ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
  3. ΒΣ 342 Βιολογία Πολφού και Περιοδοντίου (1ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
  4. ΒΣ 343 Παθολογία Οδοντικών και Περιοδοντικών Ιστών (2ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
  5. ΒΣ 344 Συνδετικός ιστός-Σύσταση, δομή και μεταβολισμός (1ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
  6. ΒΣ 345 Χημική σύσταση και ιδιότητες των σκληρών οδοντικών ιστών (1ΔΜ) (Εαρ. Εξάμ)
  7. ΒΣ 346 Φυσιολογία και βιοχημεία των εκκρίσεων της στοματικής κοιλότητας (2 ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
  8. ΒΣ 347 Σύσταση και μεταβολισμός ενασβεστωμένων ιστών (2 ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
  9. ΒΣ 348 Τερηδόνα - Επιδημιολογία, Αιτιολογία, Παθογένεια, Πρόληψη (2 ΔΜ) (Χειμ. Εξάμ)
  10. ΒΣ 349 Νόσοι του περιοδοντίου - Αιτιοπαθογένεια, Πρόληψη (2 ΔΜ) (Εαρ εξάμ)

11. ΒΣ 350 Έρευνα και συγγραφή Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας στην Βιολογία του Στόματος (2-5ΔΜ)
  12. ΒΣ 351 Σύγκλιση (2 ΔΜ) (Χειμ. Εξάμ)
  13. ΒΣ 540 Ειδικά θέματα στη Βιολογία του Στόματος (4 ΔΜ)
  14. ΒΣ 541 Ειδικά θέματα στη Βιολογική Χημεία (4 ΔΜ)
  15. ΒΣ 542 Ειδικά θέματα στην Ανοσοβιολογία (4 ΔΜ)
  16. ΒΣ 543 Ειδικά θέματα στην Μικροβιολογία (4 ΔΜ)
  17. ΒΣ 544 Ειδικά θέματα στην Μοριακή Βιολογία (4 ΔΜ)
  18. ΒΣ 545 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Βιολογίας του Στόματος (3 ΔΜ)
  19. ΒΣ 546 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Βιολογικής Χημείας (3 ΔΜ)
  20. ΒΣ 547 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Ανοσοβιολογίας (3 ΔΜ)
  21. ΒΣ 548 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Μικροβιολογίας (3 ΔΜ)
  22. ΒΣ 549 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Μοριακής Βιολογίας (3 ΔΜ)
  23. ΒΣ 550 Έρευνα στη Βιολογία του Στόματος (για θέμα Διδακτορικής Διατριβής) (10-40 ΔΜ)
- Γ Ειδίκευση Οδοντιατρικών Βιοϋλικών
1. ΟΒ 360 Μηχανική υλικών (1ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
  2. ΟΒ 361 Ηλεκτρομηχανική συμπεριφορά υλικών (1 ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
  3. ΟΒ 362 Πολυμερή υλικά (1ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
  4. ΟΒ 363 Κεραμικά (1ΔΜ) (Εαρ. Εξάμ)
  5. ΟΒ 364 Μεταλλογνωσία (1 ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
  6. ΟΒ 365 Προσθετικά κράματα (1 ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
  7. ΟΒ 366 Ορθοδοντικά σύρματα /Οδοντιατρικό αμάλλαγμα (1 ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
  8. ΟΒ 367 Προδιαγραφές - Τυποποίηση Βιοϋλικών (1 ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
  9. ΟΒ 368 Βιολογικές ιδιότητες και έλεγχος οδοντιατρικών βιοϋλικών (1 ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
  10. ΟΒ 369 Οδοντιατρικές κονίες (1 ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
  11. ΟΒ 370 Έρευνα και συγγραφή Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας στα Οδοντιατρικά Βιοϋλικά (2-5 ΔΜ)
  12. ΟΒ 371 Ενδοδοντικά βιοϋλικά (1 ΔΜ)
  13. ΟΒ 372 Βιοϋλικά Εμφυτευμάτων (1 ΔΜ)
  14. ΟΒ 560 Ειδικά θέματα στα Οδοντιατρικά Βιοϋλικά (4 ΔΜ)
  15. ΟΒ 561 Ειδικά θέματα στη Χημεία και Τεχνολογία Μετάλλων (4 ΔΜ)
  16. ΟΒ 562 Ειδικά θέματα στην Επιστήμη των Πολυμερών Υλικών (4 ΔΜ)
  17. ΟΒ 563 Ειδικά θέματα στην Επιστήμη των Κεραμικών Υλικών (4 ΔΜ)
  18. ΟΒ 564 Ειδικά θέματα στα Υλικά (4 ΔΜ)
  19. ΟΒ 565 Ειδικά θέματα στην Τοξικολογία (4 ΔΜ)
  20. ΟΒ 566 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα οδοντιατρικών βιοϋλικών (3 ΔΜ)
  21. ΟΒ 567 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα χημείας και τεχνολογίας μετάλλων (3 ΔΜ)

22. OB 568 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα στην Επιστήμη των Πολυμερών Υλικών (3 ΔΜ)
23. OB 569 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα των κεραμικών υλικών (3 ΔΜ)
24. OB 570 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα των υλικών (3 ΔΜ)
25. OB 571 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα της Τοξικολογίας (3 ΔΜ)
26. OB 572 Έρευνα στα Οδοντιατρικά Βιοϋλικά (για θέματα Διδακτορικής Διατριβής) (10-40 ΔΜ)
- Δ. Ειδίκευση Παθοβιολογίας Στόματος
1. ΠΣ 380 Στοιχειώδης Παθολογία στόματος I (2ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
2. ΠΣ 381 Στοιχειώδης Παθολογία στόματος II (2 ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
3. ΠΣ 382 Γενικές Αρχές Παθολογοατομίας (1 ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
4. ΠΣ 383 Διαγνωστική Μεθοδολογία Νόσων Στόματος (1ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
5. ΠΣ 384 Βασική Ιστοπαθολογία Νόσων Στόματος (2 ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
6. ΠΣ 385 Χειρουργική Παθολογία όγκων Στόματος (2 ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
7. ΠΣ 386 Διαγνωστική Ιστοπαθολογία Στόματος (3 ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
8. ΠΣ 387 Θεραπευτική Νόσων Στόματος (2 ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
9. ΠΣ 388 Κλινικοπαθολογικές συσχετίσεις στην ογκολογία του στόματος (2 ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
10. ΠΣ 389 Ανοσοϊστοχημικές Διαγνωστικές Μέθοδοι (2 ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
11. ΠΣ 390 Έρευνα και συγγραφή Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας στην Παθοβιολογία του Στόματος (2-5 ΔΜ)
12. ΠΣ 391 Απεικονιστικές Μέθοδοι στην Παθολογία και Χειρουργική Στόματος (1 ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
13. ΠΣ 392 Βασικές Αρχές Χειρουργικής (1 ΔΜ) (Χειμ εξάμ)
14. ΠΣ 393 Φάρμακα στη Χειρουργική Στόματος (1 ΔΜ) (Εαρ εξάμ)
15. ΠΣ 580 Ειδικά θέματα στην Παθοβιολογία Στόματος (4 ΔΜ)
16. ΠΣ 581 Ειδικά θέματα στην Παθολογική Ανατομική (4 ΔΜ)
17. ΠΣ 582 Ειδικά θέματα στη Φαρμακολογία (4 ΔΜ)
18. ΠΣ 583 Ειδικά θέματα στη Φυσιολογία (4 ΔΜ)
19. ΠΣ 584 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Παθοβιολογίας Στόματος (3 ΔΜ)
20. ΠΣ 585 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Παθολογικής Ανατομικής (3 ΔΜ)
21. ΠΣ 586 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Φαρμακολογίας (3 ΔΜ)
22. ΠΣ 587 Βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Φυσιολογίας (3 ΔΜ)
23. ΠΣ 588 Έρευνα στην Παθοβιολογία Στόματος (για θέμα Διδακτορικής Διατριβής) (10-40 ΔΜ)

Τα παραπάνω μαθήματα γίνονται υπό την μορφή παρα-

δόσεων, σεμιναρίων, εργαστηρίων, και πρακτικών ασκήσεων ανάλογα με τη φύση του κάθε μαθήματος. Επίσης όλα τα μαθήματα εξετάζονται και για να θεωρηθεί επιτυχής η παρακολούθηση ενός μαθήματος και να καταχωρηθούν οι ΔΜ που ανήκουν σ' αυτό το μάθημα, ο φοιτητής θα πρέπει να βαθμολογηθεί τουλάχιστον με το βαθμό 7 (σε κλίμακα 0-10).

Τα παραπάνω μαθήματα δε διδάσκονται σε κάθε ακαδημαϊκό έτος ή σε συγκεκριμένο εξάμηνο, αλλά προσφέρονται μόνο κατόπιν ζήτησης από τους μεταπτυχιακούς φοιτητές. Για τον λόγο αυτό κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής υποχρεούται να δηλώνει τουλάχιστον ένα μήνα πριν από την έναρξη κάθε εξαμήνου ποια μαθήματα θα παρακολουθήσει στο εξάμηνο αυτό.

Περισσότερες λεπτομέρειες για την παρακολούθηση των μεταπτυχιακών αυτών μαθημάτων αναφέρονται στον Κανονισμό Λειτουργίας του Π.Μ.Σ.

Στις δύο επιπλέον ειδικεύσεις της Παθοβιολογίας στόματος δίδονται τα παρακάτω μαθήματα κλινικής κατεύθυνσης.

Δ1. Μαθήματα Παθοβιολογίας στόματος με κατεύθυνση Στοματική Χειρουργική

1. ΣΤΟΧ 400 Πρακτικό Σεμινάριο Στοματικής Χειρουργικής (1 ΔΜ)
2. ΣΤΟΧ 401 Σεμινάριο Στοματικής Χειρουργικής (1ΔΜ)
3. ΣΤΟΧ 402 Σεμινάριο Στοματικής Χειρουργικής - Ανάλυση περιστατικών Κλινικής (1 ΔΜ)
4. ΣΤΟΧ 403 Σεμινάριο βιβλιογραφικής ενημέρωσης (1 ΔΜ)
5. ΣΤΟΧ 404 Κλινική Στοματικής Χειρουργικής I (1 ΔΜ)
6. ΣΤΟΧ 405 Κλινική Εμφυτευμάτων (2 ΔΜ)
7. ΣΤΟΧ 406. 1 Κλινική Στοματικής Χειρουργικής II- Εξεταστήριο (1 ΔΜ)
8. ΣΤΟΧ 406. 2 Κλινική Στοματικής Χειρουργικής II- Χειρουργείο (1 ΔΜ)
9. ΣΤΟΧ 407 Σεμινάριο εμφυτευμάτων (1 ΔΜ)

Δ2. Μαθήματα Παθοβιολογίας στόματος με κατεύθυνση Διαγνωστική και Ακτινολογία Στόματος

1. ΔΙΑΚ 410 Σεμινάριο Διαγνωστικής και Ακτινολογίας Στόματος (2 ΔΜ)
2. ΔΙΑΚ 411 Σεμινάριο Ακτινολογίας Στοματικής και Γναθοπροσωπικής Περιοχής-Τεχνικές και ακτινοδιαγνωστική (2 ΔΜ)
3. ΔΙΑΚ 412 Σύγχρονες απεικονιστικές τεχνικές (1 ΔΜ)
4. ΔΙΑΚ 413 Σεμινάριο Ιατροδικαστικής Στόματος (1 ΔΜ)
5. ΔΙΑΚ 414 Σεμινάριο Βιβλιογραφικής ενημέρωσης (1 ΔΜ)
6. ΔΙΑΚ 415 Κλινική Διαγνωστικής και Ακτινολογίας (3 ΔΜ)

(III) Μαθήματα Κλινικών Ειδικεύσεων

Τα μαθήματα αυτά ανά Κλινική Ειδίκευση είναι τα ακόλουθα:

- Ορθοδοντική
1. ΟΡΘΟ 420 Εργαστήριο Ορθοδοντικής (1 ΔΜ)
2. ΟΡΘΟ 421 Αύξηση Κρανιοπροσωπικού Συμπλέγματος (2 ΔΜ)
3. ΟΡΘΟ 422 Κεφαλομετρία (1 ΔΜ)



4. ΟΡΘΟ 423 Ανάπτυξη οδοντοφυΐας (1 ΔΜ)
5. ΟΡΘΟ 424 Βιολ. Οδοντ. Μετακινήσεων (2 ΔΜ)
6. ΟΡΘΟ 425 Ορθοδοντικά Υλικά (1 ΔΜ)
7. ΟΡΘΟ 426 Εμβιομηχανική (1 ΔΜ)
8. ΟΡΘΟ 427. 1 Κλινικό Σεμινάριο Ορθοδοντικής Ι (1 ΔΜ)
9. ΟΡΘΟ 427. 2 Κλινικό Σεμινάριο Ορθοδοντικής ΙΙ (1 ΔΜ)
10. ΟΡΘΟ 427. 3 Κλινικό Σεμινάριο Ορθοδοντικής ΙΙΙ (1 ΔΜ)
11. ΟΡΘΟ 428.1 Κλινική άσκηση 1ου εξαμήνου (2 ΔΜ)
12. ΟΡΘΟ 428.2 Κλινική άσκηση 2ου εξαμήνου (2 ΔΜ)
13. ΟΡΘΟ 428.3 Κλινική άσκηση 3ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
14. ΟΡΘΟ 428.4 Κλινική άσκηση 4ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
15. ΟΡΘΟ 428.5 Κλινική άσκηση 5ου εξαμήνου (5 ΔΜ)
16. ΟΡΘΟ 428.6 Κλινική άσκηση 6ου εξαμήνου (5 ΔΜ)
- Παιδοδοντιατρική
1. ΠΑΙΔΟ 430 Εισαγωγή στην Παιδοδοντιατρική-Οργάνωση Ιατρείου (1 ΔΜ)
2. ΠΑΙΔΟ 431 Παθολογία Πολφού (1 ΔΜ)
3. ΠΑΙΔΟ 432 Έλεγχος της συμπεριφοράς με ψυχολογικές τεχνικές, με φάρμακα & γενική αναισθησία (1 ΔΜ)
4. ΠΑΙΔΟ 433 Τραυματισμός δοντιών & κρανιογναθική δυσλειτουργία (1 ΔΜ)
5. ΠΑΙΔΟ 434 Τερηδόνα & Πρόληψη (1 ΔΜ)
6. ΠΑΙΔΟ 435 Εξέλιξη της οδοντοφυΐας & σύγκλεισης (1 ΔΜ)
7. ΠΑΙΔΟ 436 Ασθενείς με ειδικές ανάγκες (1 ΔΜ)
8. ΠΑΙΔΟ 437 Σεμινάριο βιβλιογραφικής ενημέρωσης (1 ΔΜ)
9. ΠΑΙΔΟ 438 Κεφαλομετρία (1 ΔΜ)
10. ΠΑΙΔΟ 439.1 Κλινική άσκηση 1ου εξαμήνου (2 ΔΜ)
11. ΠΑΙΔΟ 439.2 Κλινική άσκηση 2ου εξαμήνου (2 ΔΜ)
12. ΠΑΙΔΟ 439.3 Κλινική άσκηση 3ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
13. ΠΑΙΔΟ 439.4 Κλινική άσκηση 4ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
14. ΠΑΙΔΟ 439.5 Κλινική άσκηση 5ου εξαμήνου (5 ΔΜ)
15. ΠΑΙΔΟ 439.6 Κλινική άσκηση 6ου εξαμήνου (5 ΔΜ)
- Οδοντική Χειρουργική
1. ΟΧ 440 Παθογένεια, διάγνωση και διαχείριση τερηδόνας και λοιπών βλαβών των οδοντικών ιστών (1 ΔΜ)
2. ΟΧ 441 Βασικές αρχές-Τεχνικές-Υλικά άμεσων αποκαταστάσεων (2 ΔΜ)
3. ΟΧ 442 Βασικές αρχές-Τεχνικές-Υλικά έμμεσων αποκαταστάσεων (1 ΔΜ)
4. ΟΧ 443 Αποκατάσταση ενδοδοντικά θεραπευμένων δοντιών (1 ΔΜ)
5. ΟΧ 444 Προσθετική αποκατάσταση μεμονωμένων ελλειπόντων δοντιών (1 ΔΜ)
6. ΟΧ 445 Αισθητική αποκατάσταση του χαμόγελου (1 ΔΜ)
7. ΟΧ 446 Σεμινάριο βιβλιογραφικής ενημέρωσης (1 ΔΜ)
8. ΟΧ 447 Παρουσίαση περιστατικών (1 ΔΜ)
9. ΟΧ 448 Αποκαταστάσεις και περιοδόντιο (1 ΔΜ)
10. ΟΧ 449.1 Κλινική άσκηση 1ου εξαμήνου (2 ΔΜ)
11. ΟΧ 449.2 Κλινική άσκηση 2ου εξαμήνου (2 ΔΜ)
12. ΟΧ 449.3 Κλινική άσκηση 3ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
13. ΟΧ 449.4 Κλινική άσκηση 4ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
14. ΟΧ 449.5 Κλινική άσκηση 5ου εξαμήνου (5 ΔΜ)
15. ΟΧ 449.6 Κλινική άσκηση 6ου εξαμήνου (5 ΔΜ)
- Περιοδοντολογία
1. ΠΕΡΙΟ 450 Βιολογία Περιοδοντίου (1 ΔΜ)
2. ΠΕΡΙΟ 451 Περιοδοντολογία Ι (2 ΔΜ)
3. ΠΕΡΙΟ 452 Περιοδοντολογία ΙΙ (2 ΔΜ)
4. ΠΕΡΙΟ 453 Σεμινάριο βιβλιογραφικής ενημέρωσης (1 ΔΜ)
5. ΠΕΡΙΟ 454 Εισαγωγή στη θεραπευτική των περιοδοντικών νόσων (1 ΔΜ)
6. ΠΕΡΙΟ 455 Περιοπροσθετική (1 ΔΜ)
7. ΠΕΡΙΟ 456 Παρουσίαση περιστατικών (1 ΔΜ)
8. ΠΕΡΙΟ 457 Ερευνητικό Σεμινάριο (1 ΔΜ)
9. ΠΕΡΙΟ 458 Περιοδόντιο και Γενικά νοσήματα (1 ΔΜ)
10. ΠΕΡΙΟ 459.1 Κλινική άσκηση 1ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
11. ΠΕΡΙΟ 459.2 Κλινική άσκηση 2ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
12. ΠΕΡΙΟ 459.3 Κλινική άσκηση 3ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
13. ΠΕΡΙΟ 459.4 Κλινική άσκηση 4ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
14. ΠΕΡΙΟ 459.5 Κλινική άσκηση 5ου εξαμήνου (4 ΔΜ)
15. ΠΕΡΙΟ 459.6 Κλινική άσκηση 6ου εξαμήνου (4 ΔΜ)
- Ενδοδοντία
1. ΕΝΔΟ 460 Βιολογία Πολφού και περιακρορριζικών ιστών (1 ΔΜ)
2. ΕΝΔΟ 461 Ενδοδοντία Ι (1 ΔΜ)
3. ΕΝΔΟ 462 Ενδοδοντία ΙΙ (2 ΔΜ)
4. ΕΝΔΟ 463 Σεμινάριο βιβλιογραφικής ενημέρωσης Ι (1 ΔΜ)
5. ΕΝΔΟ 464 Σεμινάριο βιβλιογραφικής ενημέρωσης ΙΙ (1 ΔΜ)
6. ΕΝΔΟ 465 Τραυματικές βλάβες (1 ΔΜ)
7. ΕΝΔΟ 466 Παρουσίαση περιστατικών (1 ΔΜ)
8. ΕΝΔΟ 467 Ερευνητικό Σεμινάριο (1 ΔΜ)
9. ΕΝΔΟ 468 Ειδικά προβλήματα στην Ενδοδοντία (1 ΔΜ)
10. ΕΝΔΟ 469.1 Κλινική άσκηση 1ου εξαμήνου (2 ΔΜ)
11. ΕΝΔΟ 469.2 Κλινική άσκηση 2ου εξαμήνου (2 ΔΜ)
12. ΕΝΔΟ 469.3 Κλινική άσκηση 3ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
13. ΕΝΔΟ 469.4 Κλινική άσκηση 4ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
14. ΕΝΔΟ 469.5 Κλινική άσκηση 5ου εξαμήνου (5 ΔΜ)
15. ΕΝΔΟ 469.6 Κλινική άσκηση 6ου εξαμήνου (5 ΔΜ)
- Προσθετική
1. ΠΡΟΣ 470 Σεμινάριο Ακίνητης Προσθετικής (1 ΔΜ)
2. ΠΡΟΣ 471 Σεμινάριο Κινητής Προσθετικής (1 ΔΜ)
3. ΠΡΟΣ 472 Σεμινάριο βιβλιογραφικής ενημέρωσης (1 ΔΜ)
4. ΠΡΟΣ 473 Σεμινάριο Περιοπροσθετικής (1 ΔΜ)
5. ΠΡΟΣ 474 Σεμινάριο Εμφυτευμάτων (1 ΔΜ)
6. ΠΡΟΣ 475 Εργαστήριο Προσθετικής (4 ΔΜ)

7. ΠΡΟΣ 476.1 Κλινική άσκηση 1ου εξαμήνου (2 ΔΜ)
8. ΠΡΟΣ 476.2 Κλινική άσκηση 2ου εξαμήνου (2 ΔΜ)
9. ΠΡΟΣ 476.3 Κλινική άσκηση 3ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
10. ΠΡΟΣ 476.4 Κλινική άσκηση 4ου εξαμήνου (3 ΔΜ)
11. ΠΡΟΣ 476.3 Κλινική άσκηση 5ου εξαμήνου (5 ΔΜ)
12. ΠΡΟΣ 476.4 Κλινική άσκηση 6ου εξαμήνου (5 ΔΜ)

#### Στοματολογία

1. ΣΤΟΜ 480 Σεμινάριο ιστοπαθολογίας νόσων του στόματος (1 ΔΜ)
2. ΣΤΟΜ 481 Σεμινάριο βιοψιών (3 ΔΜ)
3. ΣΤΟΜ 482 Σεμινάριο εσωτερικής παθολογίας (3 ΔΜ)
4. ΣΤΟΜ 483 Σεμινάριο στοματολογίας Ι-Παρουσίαση κλινικών περιστατικών (1 ΔΜ)
5. ΣΤΟΜ 484 Σεμινάριο στοματολογίας ΙΙ-Παρουσίαση ειδικών θεμάτων (1 ΔΜ)
6. ΣΤΟΜ 485 Σεμινάριο βιβλιογραφικής ενημέρωσης (1 ΔΜ)
7. ΣΤΟΜ 486 Διαγνωστική Ιστοπαθολογία στόματος (2 ΔΜ)
8. ΣΤΟΜ 487 Προχωρημένο σεμινάριο ιστοπαθολογίας (8 ΔΜ)
9. ΣΤΟΜ 488.1 Κλινική άσκηση 1ου εξαμήνου (1 ΔΜ)
10. ΣΤΟΜ 488.2 Κλινική άσκηση 2ου εξαμήνου (1 ΔΜ)
11. ΣΤΟΜ 488.3 Κλινική άσκηση 3ου εξαμήνου (2 ΔΜ)
12. ΣΤΟΜ 488.4 Κλινική άσκηση 4ου εξαμήνου (2 ΔΜ)
13. ΣΤΟΜ 488.5 Κλινική άσκηση 5ου εξαμήνου (4 ΔΜ)
14. ΣΤΟΜ 488.6 Κλινική άσκηση 6ου εξαμήνου (4 ΔΜ)

Τα μαθήματα των Κλινικών Ειδίκευσεων είναι υποχρεωτικά για όλους τους φοιτητές της αντίστοιχης ειδίκευσης. Το πλήρες πρόγραμμα σπουδών με όλες τις λεπτομέρειες και τις εκπαιδευτικές ώρες αναφέρεται στον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας του αντίστοιχου προγράμματος.

Για την απόκτηση του Διδακτορικού Διπλώματος ο υποψήφιος θα πρέπει να συγκεντρώσει από τα παραπάνω μαθήματα (και κυρίως μαθήματα με κωδικό 500) πενήντα (50) ΔΜ. Τα μαθήματα αυτά αφορούν στο γνωστικό αντικείμενο της βασικής επιστήμης (Κοινωνική Οδοντιατρική, Βιολογία Στόματος, Οδοντιατρικά Βιοϋλικά και Παθοβιολογία Στόματος) με την οποία θα ασχοληθεί ο υποψήφιος Διδάκτορας. Λεπτομέρειες για την απόκτηση των 50 ΔΜ που απαιτούνται για τη λήψη του Διδακτορικού Διπλώματος αναφέρονται στον εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας του ΠΜΣ Οδοντιατρικής.

#### 5. Ερευνητική απασχόληση.

Για το Μ.Δ.Ε. ο μεταπτυχιακός φοιτητής έρχεται σε πρώτη επαφή με τη Μεθοδολογία Έρευνας και τα συναφή μαθήματα (Επιδημιολογία, Βιοστατιστική, Πληροφορική) και αρχίζει να ασχολείται με την βιβλιογραφία και τη συγγραφή επιστημονικών εργασιών. Στα πλαίσια αυτά θα πρέπει να προχωρήσει στην συγγραφή μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας, η οποία μπορεί να είναι ερευνητική εργασία ή και βιβλιογραφική ανασκόπηση (δηλ. ερευνητική εργασία με βάση τη βιβλιογραφία).

Η ερευνητική απασχόληση και η συγγραφή της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας αντιστοιχούν συνολικά σε 5 Διδακτικές Μονάδες (ΔΜ.) που περιλαμβάνονται

στις Δ.Μ. που είναι απαραίτητες για την ολοκλήρωση των απαιτήσεων για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης σε μία από τις Ειδιεύσεις που αναφέρονται στην παρ. β του άρθρου 3.

Β) Για το Διδακτορικό Δίπλωμα ο μεταπτυχιακός φοιτητής υποχρεούται σε πολύ μεγαλύτερη ερευνητική απασχόληση για την εκπόνηση και συγγραφή πρωτότυπης ερευνητικής εργασίας που αποτελεί τη Διδακτορική Διατριβή σε μία από τις βασικές επιστήμες που αναφέρονται παρακάτω. Για την ερευνητική αυτή απασχόληση ο μεταπτυχιακός φοιτητής συγκεντρώνει συνολικά 40 ΔΜ.

Οι βασικές Επιστήμες της Οδοντιατρικής στις οποίες ο μεταπτυχιακός φοιτητής μπορεί να εκπονήσει τη Διδακτορική του Διατριβή είναι:

1. Κοινωνική Οδοντιατρική
2. Βιολογία Στόματος
3. Οδοντιατρικά Βιοϋλικά
4. Παθολοβιολογία Στόματος

6) Το Άρθρο 7 «Αριθμός εισακτέων» τροποποιείται στο εξής:

Ο αριθμός εισακτέων στο πρόγραμμα ορίζεται κατ'ανώτατο όριο σε σαράντα (40)

7) Το Άρθρο 8 «Προσωπικό» αντικαθίσταται ως εξής:

Το Τμήμα Οδοντιατρικής με το υπάρχον Διδακτικό και Ερευνητικό (ΔΕΠ) προσωπικό μπορεί να καλύψει τις διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες του Π.Μ.Σ.

Σήμερα στο Τμήμα Οδοντιατρικής το ΔΕΠ έχει κατανεμηθεί ως εξής:

Καθηγητές	13
Αναπληρωτές Καθηγητές	37
Επίκουροι Καθηγητές	53
Λέκτορες	18
Επιστημονικοί Συνεργάτες	2

Επιπλέον χρειάζεται η ενεργός συμμετοχή εξειδικευμένων μελών ΔΕΠ από την Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών, το Νοσηλευτικό Τμήμα του Πανεπιστημίου Αθηνών αλλά και άλλων Σχολών και ΑΕΙ όπως του Πολυτεχνείου Αθηνών και Πατρών, της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών και της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης κ.α. τα οποία μπορούν κατόπιν πρόσκλησης της Συντονιστικής επιτροπής του Π.Μ.Σ. να συμμετέχουν στη διδασκαλία Ειδικών Μαθημάτων για ορισμένες ώρες την εβδομάδα ως Επισκέπτες Καθηγητές (ή μέλη ΔΕΠ).

8) Το Άρθρο 9 αντικαθίσταται ως εξής:

Η υπάρχουσα υλικοτεχνική υποδομή συνίσταται στο ήδη εν λειτουργία Νέο Κτίριο της Οδοντιατρικής, το οποίο βρίσκεται στην αποκλειστική χρήση του Μεταπτυχιακού Προγράμματος. Μικρό δε μέρος των αναγκών καλύπτεται και στο κτίριο Προπτυχιακών Σπουδών της Οδοντιατρικής.

9) Το Άρθρο 11 αντικαθίσταται ως εξής:

Άρθρο 11  
Κόστος λειτουργίας

Το ετήσιο κόστος λειτουργίας του Π.Μ.Σ υπολογίζεται σε 70.000 ΕΥΡΩ, κατά τα ακαδημαϊκά έτη από 2002-2003 μέχρι και 2012 - 2013, αναλύεται δε ως ακολούθως:

α) Αμοιβές εξειδικευμένου προσωπικού λειτουργικής υποστήριξης	25.000 ΕΥΡΩ
Β) Αμοιβές προσωπικού διοικητικής υποστήριξης	15.000 ΕΥΡΩ
Γ) Λοιπά γενικά έξοδα λειτουργίας	30.000 ΕΥΡΩ
Σύνολο	70.000 ΕΥΡΩ
Τα έξοδα αυτά θα καλύπτονται από τις Τακτικές Πιστώσεις της Οδοντιατρικής, τα διδάκτρα που καταβάλουν οι	

μεταπτυχιακοί φοιτητές, από τα νοσήλια καθώς επίσης και από έσοδα ερευνητικών προγραμμάτων που χρηματοδοτούνται από εθνικούς και άλλους πόρους.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 19 Νοεμβρίου 2002

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

**ΠΕΤΡΟΣ Δ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ**

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ****ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 \* ΑΘΗΝΑ 104 32 \* TELEX 223211 YPET GR \* FAX 010 52 21 004  
 ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr>  
 e-mail: [webmaster@et.gr](mailto:webmaster@et.gr)

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΑΤΩΝ Φ.Ε.Κ.: Τηλ. 1464**

Πληροφορίες Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και λοιπών Φ.Ε.Κ.: **010 527 9000**

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.**

<b>ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ</b> - Βασ. Όλγας 227 - Τ.Κ. 54100 <b>ΠΕΙΡΑΙΑΣ</b> - Γούναρη και Εθν. Αντίστασης Τ.Κ. 185 31 <b>ΠΑΤΡΑ</b> - Κορίνθου 327 - Τ.Κ. 262 23 <b>ΙΩΑΝΝΙΝΑ</b> - Διοικητήριο Τ.Κ. 450 44 <b>ΚΟΜΟΤΗΝΗ</b> - Δημοκρατίας 1 Τ.Κ. 691 00	<b>(0310) 423 956</b>  <b>010 4135 228</b> <b>(0610) 638 109 -110</b> <b>(06510) 87215</b> <b>(05310) 22 858</b>	<b>ΛΑΡΙΣΑ</b> - Διοικητήριο Τ.Κ. 411 10 <b>ΚΕΡΚΥΡΑ</b> - Σαμαρά 13 Τ.Κ. 491 00 <b>ΗΡΑΚΛΕΙΟ</b> - Πλ. Ελευθερίας 1, Τ.Κ. 711 10 <b>ΛΕΣΒΟΣ</b> - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως Τ.Κ. 811 00 Μυτιλήνη	<b>(0410) 597449</b> <b>(06610) 89 127 / 89 120</b> <b>(0810) 396 223</b>  <b>(02510) 46 888 / 47 533</b>
---	---	--	---

**ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ****Σε έντυπη μορφή:**

- Για τα ΦΕΚ από 1 μέχρι 40 σελίδες 1 euro.
- Για τα ΦΕΚ από 40 σελίδες και πάνω η τιμή προσαυξάνεται κατά 0,05 euro για κάθε επιπλέον σελίδα.

**Σε μορφή CD:**

Τεύχος	Περίοδος	Τιμές σε EURO	Τεύχος	Περίοδος	Τιμές σε EURO
Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	Μηνιαίο	60	Αναπτυξιακών Πράξεων και Συμβάσεων (Τ.Α.Π.Σ.)	Ετήσιο	75
Α' και Β'	3μηνιαίο	75	Νομικών Προσώπων		
Α', Β' και Δ'	3μηνιαίο	90	Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.)	Ετήσιο	75
Α'	Ετήσιο	180	Δελτίο Εμπορικής και		
Β'	Ετήσιο	210	Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	Ετήσιο	75
Γ	Ετήσιο	60	Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου	Ετήσιο	75
Δ'	Ετήσιο	150	Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων	Ετήσιο	75
Παράρτημα	Ετήσιο	75			

Η τιμή πώλησης του Τεύχους Α.Ε. & Ε.Π.Ε. σε μορφή CD - rom για δημοσιεύματα μετά το 1994 καθορίζεται σε 30 euro ανά τεμάχιο, ύστερα από σχετική παραγγελία.

Η τιμή διάθεσης φωτοαντιγράφων ΦΕΚ 0,15 euro ανά σελίδα

**ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.**

Τεύχος	Σε έντυπη μορφή		Από το Internet	
	Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού 2531 euro	Κ.Α.Ε. ΤΑΠΕΤ 3512 euro	Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού 2531 euro	Κ.Α.Ε. ΤΑΠΕΤ 3512 euro
Α' (Νόμοι, Π.Δ., Συμβάσεις κτλ.)	205	10,25	176	8,80
Β' (Υπουργικές αποφάσεις κτλ.)	293	14,65	205	10,25
Γ' (Διορισμοί, απολύσεις κτλ. Δημ. Υπαλλήλων)	59	2,95	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Δ' (Απαλλοτριώσεις, πολεοδομία κτλ.)	293	14,65	147	7,35
Αναπτυξιακών Πράξεων και Συμβάσεων (Τ.Α.Π.Σ.)	147	7,35	88	4,40
Ν.Π.Δ.Δ. (Διορισμοί κτλ. προσωπικού Ν.Π.Δ.Δ.)	59	2,95	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Παράρτημα (Προκηρύξεις θέσεων ΔΕΠ κτλ.)	30	1,50	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Δελτίο Εμπορικής και Βιομ/κής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	59	2,95	30	1,50
Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου (Α.Ε.Δ.)	ΔΩΡΕΑΝ	-	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Προκηρύξεων Α.Σ.Ε.Π.	ΔΩΡΕΑΝ	-	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Ανωνύμων Εταιρειών & Ε.Π.Ε.	2.054	102,70	587	29,35
Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων (Δ.Δ.Σ.)	205	10,25	88	4,40
Α', Β' και Δ'			352	17,60

Το κόστος για την ετήσια συνδρομή σε ηλεκτρονική μορφή για τα προηγούμενα έτη προσαυξάνεται πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του έτους 2002 κατά 6 euro ανά έτος παλαιότητας και κατά τεύχος

- \* Οι συνδρομές του εσωτερικού προπληρώνονται στις ΔΟΥ που δίνουν αποδεικτικό είσπραξης (διπλότυπο) το οποίο με τη φροντίδα του ενδιαφερομένου πρέπει να στέλνεται στην Υπηρεσία του Εθνικού Τυπογραφείου.
- \* Η πληρωμή του υπέρ ΤΑΠΕΤ ποσοστού που αντιστοιχεί σε συνδρομές, εισπράττεται και από τις ΔΟΥ.
- \* Οι συνδρομητές του εξωτερικού έχουν τη δυνατότητα λήψης των δημοσιευμάτων μέσω internet, με την καταβολή των αντίστοιχων ποσών συνδρομής και ΤΑΠΕΤ.
- \* Οι Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις, οι Δήμοι, οι Κοινότητες ως και οι επιχειρήσεις αυτών πληρώνουν το μισό χρηματικό ποσό της συνδρομής και ολόκληρο το ποσό υπέρ του ΤΑΠΕΤ.
- \* Η συνδρομή ισχύει για ένα χρόνο, που αρχίζει την 1η Ιανουαρίου και λήγει την 31η Δεκεμβρίου του ίδιου χρόνου.  
Δεν εγγράφονται συνδρομητές για μικρότερο χρονικό διάστημα.
- \* Η εγγραφή ή ανανέωση της συνδρομής πραγματοποιείται το αργότερο μέχρι τον Φεβρουάριο κάθε έτους.
- \* Αντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές επιταγές και χρηματικά γραμμάτια δεν γίνονται δεκτά.

**Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης των πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08.00' έως 13.00'**

**ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**